



## PROBLEMAS SESIÓN (24 ENERO)

1. María compra un frigorífico por 750 €. Primero entrega un tercio del total y el resto lo paga en mensualidades iguales. **¿Cuánto le queda por pagar?**

Le queda por pagar          €

2. Para un concierto se han puesto a la venta 1.000 entradas. Ayer se vendió la mitad y hoy la cuarta parte de las que quedaban. **¿Cuántas se han vendido hoy?**

Hoy se han vendido          entradas.

3. En el colegio de Gustavo hay 800 estudiantes. La mitad va a clases de natación, un cuarto a tenis y el resto a fútbol. **¿Cuántos estudiantes van a fútbol?**

Van a fútbol          estudiantes.

4. En una exposición de pintura hay 450 cuadros. La tercera parte de los cuadros son paisajes y, del resto, la cuarta parte son retratos. **¿Cuántos cuadros de retratos hay?**

Hay          retratos.



5. Para sus sobrinos, María compra 4 pantalones iguales por un total de 122 €.

**¿Cuánto cuesta, aproximadamente, un pantalón?**

Cada pantalón cuesta aproximadamente      €.

6. Tengo un juego de construcción de 558 piezas. Lo quiero guardar en 7 bolsas de tal manera que cada bolsa tenga las mismas piezas. **¿Cuántas piezas, aproximadamente, tendrá cada bolsa?**

Cada bolsa tendrá      piezas aproximadamente.

7. Queremos regalar a Pere un juego para su cumpleaños. El juego cuesta 131€. Somos 6 personas y queremos pagar todas lo mismo. **¿Pagaremos todos lo mismo?**

**¿Cuánto pagaremos cada uno, aproximadamente?**

Pagaremos cada uno      € aproximadamente.

8. En la nevera hay 3 paquetes de 8 yogures cada uno y 4 yogures sueltos.

**¿Cuántos yogures hay en total?**

En total hay      yogures.



9. Había 20 naranjas en un cajón. Diego ha hecho 6 zumos de 2 naranjas cada uno. **¿Cuántas naranjas quedan?**

Quedan          naranjas.

10. Javier ha repartido las croquetas de una fuente en 4 platos. Ha puesto 6 croquetas en cada plato, menos en el último, en el que ha puesto 7 croquetas porque le sobraba una. **¿Cuántas croquetas había en la fuente?**

Quedan          croquetas.